



CELE, TREŚCI I EFEKTY UCZENIA SIĘ	
Cele przedmiotu	
Cel 1	Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z podstawową wiedzą z zakresu ubezpieczeń (zwłaszcza ubezpieczeń transportowych). Wyrobienie praktycznych umiejętności związanych z podejmowaniem decyzji w sprawie doboru ubezpieczeń do konkretnych rodzajów ryzyka w przedsiębiorstwie logistycznym.
Cel 2	Wyrobienie umiejętności oceny rodzajów ryzyka i właściwego zastosowania metod jego ograniczenia (metody ubezpieczeniowej i metod pozaubezpieczeniowych).

Treści programowe		
FORMA WYKŁADOWA		
	Liczba godzin	Treści programowe
wykłady	15	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Geneza ubezpieczeń.</li> <li>2. Ryzyko, rodzaje ryzyka, zarządzanie ryzykiem.</li> <li>3. Metoda ubezpieczenia a inne metody zarządzania ryzykiem.</li> <li>4. Definicja ubezpieczenia.</li> <li>5. Umowa ubezpieczeniowa- ubezpieczający, ubezpieczony, ubezpieczyciel.</li> <li>6. Cechy ochrony ubezpieczeniowej.</li> <li>7. Ubezpieczenie w działalności gospodarczej i w polityce społecznej, klasyfikacja ubezpieczeń.</li> <li>8. Wybrane rodzaje ubezpieczeń gospodarczych (majątkowe, osobowe)szczególnie przydatnych w logistyce (ubezpieczenia cargo w transporcie lądowym, morskim i powietrznym, ubezpieczenia OC przewoźnika, ubezpieczenia finansowe).</li> <li>9. Zasady tworzenia i konstrukcja programu ubezpieczeń dla przedsiębiorstwa logistycznego.</li> <li>10. System ubezpieczeń społecznych.</li> </ol>
FORMA ĆWICZENIOWA		
ćwiczenia	15	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Umowa ubezpieczeniowa – konstrukcja umowy, polisa, ogólne warunki ubezpieczenia, podstawowe pojęcia stosowane w umowach ubezpieczeniowych (teoria + przykłady).</li> <li>2. Ryzyko, zdarzenie losowe, wypadek ubezpieczeniowy, ubezpieczeniowe i pozaubezpieczeniowe metody zarządzania ryzykiem (teoria + przykłady)</li> <li>3. Techniczne podstawy ubezpieczeń – ustalanie składek, ustalanie świadczeń, koasekuracja i reasekuracja (teoria + przykłady)</li> <li>4. Ubezpieczenia transportowe w przewozach krajowych i zagranicznych (teoria + przykłady).</li> <li>5. Ubezpieczenia magazynów (teoria + przykłady).</li> <li>6. Ubezpieczenia finansowe (all risks, business interruption, gwarancje ubezpieczeniowe).</li> <li>7. Ubezpieczenia w handlu zagranicznym (teoria + przykłady).</li> </ol>

Efekty uczenia się				
	Student, który zaliczył przedmiot	Odniesienie do efektów uczenia się		
	w zakresie WIEDZY	dla kierunku	UCh I st. PRK poziom 6	Ch II st. PRK poziom 6
EU1	na szczegółowe metody, narzędzia i techniki charakterystyczne dla ubezpieczeń w transporcie	K_W02 K_W07 K_W08	P6U_W	P6S_WG
EU2	zna zależności rządzące w ubezpieczeniach oraz ich powiązania z logistyką	K_W02 K_W07 K_W08	P6U_W	P6S_WG
EU3	zna zjawiska i współczesne trendy charakterystyczne dla ubezpieczeń stosowanych w logistyce	K_W02 K_W07 K_W08	P6U_W	P6S_WG
w zakresie UMIEJĘTNOŚCI				
EU3	potrafi porozumiewać się za pomocą właściwie dobranych środków w ramach organizowania ochrony ubezpieczeniowej	K_U04 K_U08	P6U_U	P6S_UW
EU4	potrafi dokonać krytycznej analizy rozwiązań technicznych zastosowanych w analizowanym systemie logistycznym wymagającym ochrony ubezpieczeniowej	K_U04 K_U05 K_U06	P6U_U	P6S_UW

<b>EU5</b>	potrafi identyfikować zmiany wymagań, standardów i przepisów w ramach rynku ubezpieczeń przeznaczonych dla logistyki	K_U04 K_U05 K_U06	P6U_U	P6S_UW
<b>w zakresie KOMPETENCJI</b>				
<b>EU6</b>	prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga dylematy związane z przestrzeganiem zasad etyki zawodowej i poszanowaniem różnorodności poglądów i kultur w stosunku do ryzyka i potrzeby ubezpieczenia działalności gospodarczej	K_K06	P6K_K	P6S_KR
<b>EU7</b>	ma świadomość odpowiedzialności za pracę własną oraz gotowość podporządkowania się zasadom pracy w zespole i ponoszenia odpowiedzialności za wspólnie realizowane zadania	K_K04	P6K_K	P6S_KR

<b>Kryteria oceny osiągniętych efektów</b>	
<b>na ocenę 2</b>	poniżej 51% - opanowanie wiedzy na poziomie poniżej zadowalającego, brak podstawowej wiedzy w zakresie realizowanej tematyki
<b>na ocenę 3</b>	51-60% - opanowanie na poziomie zadowalającym podstawowych kwestii wynikających z treści programowych
<b>na ocenę 3,5</b>	61-70% - przyswojenie na średnim poziomie problematyki specyfiki ubezpieczeń w transporcie
<b>na ocenę 4</b>	71-80% - uzyskanie wiedzy co do czynników kształtujących podstawowe zjawiska z zakresu ubezpieczeń w transporcie
<b>na ocenę 4,5</b>	81-90% - kompleksowe opanowanie treści programowych umożliwiające identyfikację zasad teoretycznych i praktycznych aspektów funkcjonowania rynku usług transportowego i produktów ubezpieczeniowych
<b>na ocenę 5</b>	91-100% - doskonałe, zaawansowane opanowanie treści programowych w tym części dotyczącej rozwiązywania problemów związanych z wdrażaniem zasad oceny ryzyka i umiejętnym dopasowaniu produktów ubezpieczeniowych

<b>Metody oceny</b>
<b>Ocena formułująca</b> F1. Wypowiedzi studenta świadczące o zrozumieniu lub brakach w zrozumieniu treści omawianych F2. Pytania zadawane przez studenta świadczące o poziomie wiedzy i zainteresowania problematyką F3. Aktywność poznawcza studenta- znajomość literatury przedmiotu, samodzielne wyciąganie wniosków F4. Przygotowanie wcześniejsze materiału i zaprezentowanie go przez studenta na zajęciach F5. Bieżąca ocena postępów uczenia się – sprawdziany wiedzy, kolokwia
<b>Ocena podsumowująca P</b> P1. Ocena z wypowiedzi zaliczającej ćwiczenia (ćwiczenia) P2. Ocena z kolokwium kończącego przedmiot (wykład) P3. Ocena z przygotowanych prezentacji, eseju, innych form (wykład/ćwiczenia) P4. Ocena z egzaminu ustnego/zaliczenia końcowego (wykład)

<b>egzamin</b>	Test egzaminacyjny
<b>zaliczenie końcowe</b>	Wykonanie prezentacji na temat ustalony z prowadzącym zajęcia

<b>Obciążenie pracą studenta - bilans punktów ECTS</b>			
<b>Forma aktywności</b>		<b>Obciążenie studenta</b>	
		<b>Godziny</b>	<b>ECTS</b>
<b>Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym:</b>			
<b>Godziny wynikające z planu studiów</b>	wykłady	15	<b>0,6</b>
	ćwiczenia	15	<b>0,6</b>
	ćwiczenia projektowe	-	-
	laboratorium	-	-
	inne	-	-
<b>Razem</b>		<b>30</b>	<b>1,2</b>
<b>Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta, w tym</b>			
przygotowanie do egzaminu/ zaliczenia końcowego/zdawanie egzaminu/zaliczenia końcowego		20	<b>0,8</b>
przygotowanie do kolokwium/ odpowiedzi ustnej		10	<b>0,4</b>

przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury	10	<b>0,4</b>
przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji	30	<b>1,2</b>
<b>Razem</b>	<b>70</b>	<b>2,8</b>
<b>Razem PRZEDMIOT</b>	<b>100</b>	<b>4</b>

<b>Bilans punktów ECTS</b>					
ECTS/ WYKŁAD	ECTS/ ĆWICZENIA	ECTS/ LABORATORIUM	ECTS/ PRACOWNIA/ PROJEKT	ECTS/ SEMINARIUM	ECTS/ SUMA
<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>